

### Tiburo Nube 90x45x2,0 cm



	Normalplatte
<b>Farbe</b>	nube
<b>Nennmaß (mm)</b>	450x900
<b>Rastermaß (mm)</b>	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 3 mm. auf Estrich)
<b>Plattendicke (mm)</b>	20
<b>Kantenausbildung</b>	Gerade Rektifizierte Kanten
<b>Gewicht (kg/Stk.)</b>	45x90x2 _ca. 18,05
<b>Flächengewicht (kg/m<sup>2</sup>)</b>	45x90x2 _ca. 44,60
<b>Bedarf (Stk./m<sup>2</sup>) PZ/MQ.</b>	2,47 Stk. bei 3 mm Fugenbreite.
<b>Qualitätsklasse EN 14411_ISO 13006</b>	Konform

## PRODUKTDEFINITION

Durchgefärbtes Feinsteinzeug laut EN 14441 – ISO 13006, Bla\_Annex G\_Ev  $\leq 0,5\%$ .

Die Struktur des Steineffekts und die hochtechnologische Oberfläche verleihen eine hohe Widerstandsfähigkeit und ein optimales Maß an Sicherheit.

Weitere Qualitätsmerkmale des Programms in 20 mm Stärke sind:

- Frost-Tauwechsel beständig
- rutschfeste Plattenoberfläche
- für Innen- und Außenbereich geeignet
- Optische Kontinuität der Oberflächen zwischen innen und außen
- Vielseitig einsetzbar für die Verlegung auf Kies, Rasen, oder Estrich sowie auf Stelzen Leicht zu verlegen - Pflegeleicht Salz beständig
- Keine Ausblühungen
- Widersteht hohen Bruchlasten
- Flecken, Moos und Schimmel beständig
- Säurebeständig
- Farb- und Lichtecht
- Umweltfreundlich - LEED V4

## EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche, Schwimmbäder.

## FORM UND GESTALTUNG

### Oberflächengestaltung:

Keramischer Stein aus edlen Rohstoffen, charakterisiert durch materielle und ästhetische Details. Die Klassik des Produkts wird durch den grauen Farbton äußerst zeitgemäß umgesetzt.

### Fugenausbildung:

Für die Verlegung wird eine Fugenbreite von mind. 3 MM. bei einer Verlegung auf Estrich empfohlen.

### Formteilen::

Das Produkt ist mit einer breiten Palette an Formteilen ausgestattet, die auch individuell gefertigt werden können.

### Verlegearten

Handverlegung oder Hebezange.

## BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

### Güteüberwachung:

Das Produkt besitzt das CE-Zeichen und wird regelmäßig überwacht.

### Rutschsicherheit:

Laut Norm EN 51130 : 2014 rutschhemmend.

### Salzstreuung:

Wir empfehlen die Verwendung von Produkten auf NaCl-Basis.